 	 laims	

Application/Control No.

09/545,577 Examiner

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PELZ, JEFF B.

Art Unit

James M. Hannett

2622

√	Rejected
=	Allowed

_ (Through numeral) Cancelled

Claim

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Claim		Data								
Cla	Date									
Final	Original	1/24/07								
1	1	=							Г	
7	2	=								
	3	=		\vdash	_					
9	3 4 5	=		-	_		_			
10	5	=		\vdash						
2	6	=							\vdash	
3	7	Ī		H					_	
5	8	=		\vdash		_	_			
6	9	=		-	_	\vdash				
6 11	10	=				\vdash				
16	11	┰	т				Т	П	\vdash	
16 17	12	=	_						\vdash	П
18	13	=						П	Г	П
19	11 12 13 14 15	=	Т	Г			Г	Г		П
14	15	=	Г	Г					1	П
15	16	=						\vdash		П
20	17 18	=							Г	П
	18		П	Г						
23	19	=								
24	20	=								
25	21	=								П
26	22	=								П
21	22 23	=								
22	24	=		П						
27 29	25 26 27	=								
29	. 26	=								
30	27	=								
31	28 29	=								
40	29	=								
42	30	=								
43	31	=								
44	32	=								
45	33	=							L	
	34		\Box							Ш
48	35	=	$oxedsymbol{oxed}$		<u> </u>	L			_	Ш
49	36	=	L		<u> </u>				<u> </u>	Ш
50	37	=		<u> </u>					<u> </u>	Ш
46	38	=					L		<u> </u>	Ш
47	39	=						L.,		Ш
	40	L	L		L_	L			<u> </u>	Ш
4	41	=	L	<u> </u>	L	<u> </u>	L	<u> </u>	_	Щ
	42			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	Ш
12	43_	=	<u> </u>	<u> </u>	_	∟.	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Щ
13	44_	=	<u> </u>		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
41	45	=	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ
28	46	=	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Щ	L_	Щ
	47	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ш
	48	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	49		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	Ш
L	50		L				L			Ш

ClaiiII							<u>_</u>			_
Final	Original									
<u> </u>	E 4	\vdash	\vdash	├-	_	-			-	
	51	L_		<u> </u>	_	_	_			_
	51 52									
	53									
	54 55								_	
—	55		\vdash	\vdash				\vdash		
ļ	55	-	_	├		_	_	\vdash		_
<u> </u>	56	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			\vdash		
	57	<u> </u>	_	<u> </u>			!			
L	58							L		
	59									
	60		\vdash	\vdash				$\overline{}$		
\vdash	61	-	-		_	-	-	-		
├	00	-	-			\vdash	-	 		\vdash
<u> </u>	62		_					_		
	62 63		Ŀ	L_						
	64									
	65									
——	65 66	_	\vdash	\vdash	H					\vdash
	67	<u> </u>	\vdash	\vdash	H	Н	 	\vdash		-
	67	L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш		<u> </u>	ļ	\vdash
	68_		L						L	_
	68 69									
	70									
	71					-	_	_	-	\vdash
	72	-	\vdash	-		_	<u> </u>	┝	 	\vdash
-	72		<u> </u>	-	_	_	_	_	-	<u> </u>
	/3		L							<u> </u>
	73 74							<u> </u>		
	75									
	76 77									Г
_	77					_	$\overline{}$	_		Г
-	78		\vdash		_	_	_	\vdash	-	\vdash
\vdash	70		_		_					
	79			<u> </u>				_	<u> </u>	_
	80								_	L
	81									
	82									
	83		\vdash	\vdash			$\overline{}$		$\overline{}$	
	84	\vdash	\vdash	-	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	-
-	04		-	 	\vdash	-	_	\vdash	\vdash	-
<u> </u>	85	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	Ь	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>
	86		L	<u> </u>	Ш			_	L	
	87	L	L	L						
	88								_	
	89	П		Г					Г	Г
	90	\vdash	-	 	\vdash	т	_	Ė	\vdash	\vdash
-	91	-	-	\vdash	Н	\vdash	 	\vdash	-	\vdash
		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	92 93		L.	L_	Ь	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	93	L		L		L		L		$oxed{oxed}$
	94	Ι _							1	_
	95	Π	Г			Г				
<u> </u>	96	Н	 		_	┢	Н	-		
	97	⊢	-	-	-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash
 	9/	<u> </u>	-		\vdash	├	-	├—	-	-
	98		L.	L_	Ш	L		<u> </u>		L.
L	99			L	L				_	
	100			_			_		_	
			-	-				•		

Claim		Date								
Final	Original									
Ή	Orić									
				<u> </u>				_		
	101 102 103	_		<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	
	102			<u> </u>					<u> </u>	_
	103			\vdash	_	_		_	\vdash	
	104 105 106						_		_	
	106								\vdash	
	107	_								
	108				_	_	_		_	
	109							_		
	110									
	111								·	
	112									
	113			$oxed{\Box}$				L		Ш
	107 108 109 110 111 112 113 114 115 116				L.					Ш
	115	Ш		<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	Щ
	116	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	_	_	Щ
	117		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	\sqcup
	118 119		_	_	_					Щ
	119		-	-		_		_		
	120		-		-	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	Н
	121				-	\vdash	\vdash	_		Н
	122	\vdash		\vdash	\vdash	-	├─	┝		\vdash
	120 121 122 123 124 125				-	 		-	_	
 -	125			-	⊢		-	-		Н
	126	-			Г	\vdash				
	127									
	126 127 128 129 130 131 132 133									
	129									
	130									
	131									
	132					L_	<u> </u>	_		
	133		_		_				L	Ш
ļ	134 135	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	135		ļ	-	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	136	\vdash		\vdash	_	_		-	-	Н
<u> </u>	137 138 139	-		 	-			├	\vdash	$\vdash\vdash$
	130		-		-	\vdash	├	├-	┢	${oxdot}$
-	140	٠		-	<u> </u>	⊢	 	-	-	H
	141	\vdash			-	\vdash	\vdash	 	-	$\vdash \vdash$
 	142	\vdash			H		<u> </u>		1	$\vdash \vdash$
	143	\vdash	_		\vdash	\vdash	\vdash	I	\vdash	H
	144	\vdash	_	\vdash	_	\vdash	\vdash	l —	 	Н
	145	\vdash	_		_		Г	<u> </u>	<u> </u>	П
	146			\vdash	\vdash			İ		П
	147	Π	Г	Ι	Г					П
	148									
	149									
	150									